


خواننده

بهر روز مقدم:

دلیم می خواهد به تلویزیون بازگردم



بهر روز مقدم، مجری و گزارشگری که با پیشینه کار مطبوعاتی پیش از انقلاب بازیگری در نمایش‌های طنز را آغاز کرد و سال ۶۰ با گروه تئاتر برنامه سیمای اقتصاد فعالیت در برنامه‌های نمایشی طنز را به صورت جدی پی گرفت.

سال‌ها به عنوان مجری و گزارشگر در مناسبت‌های مختلف میان مردم می‌رفت و با شور و هیجانی که ایجاد می‌کرد، مورد توجه مخاطبان تلویزیون قرار می‌گرفت؛ اما او سال‌هاست به دلایلی از فضای اجرا و گزارشگری فاصله گرفته است.

بیماری و جراحی یکی از دلایلی است که باعث شده مدتی در این زمینه کم کار باشد. البته دلایل دیگری هم دارد. باین وجود فعالیتش را در سایر زمینه‌های هنری دنبال می‌کند. ضمن این که دلتنگ تلویزیون و مردم است.

به مناسبت یک عمر تلاش در اجرا و گزارشگری، جام جم با وی گفت‌وگویی داشته که خواننده آن برای علاقه‌مند به هنر به خصوص اجرا و بازیگری خالی از لطف نیست.

شما هم در زمینه موسیقی فعالیت می‌کنید و هم بازیگری و اجرا، شروع کار هنری شما به کدام یک از این هنرها برمی‌گردد؟

از کودکی به دلیل این که در یک خانواده هنرمند بزرگ شدم، به موسیقی و بازیگری علاقه داشتم و در همان دوران جست‌وجوگریختم در جمع خانواده کار می‌کردم. حتی آپارات هم ساختم. تا این که به موسیقی هم علاقه‌مند شدم و خوانندگی را از دوران نوجوانی آغاز کردم. بعد از آن با ورود به رادیو در برنامه «صبح جمعه با شما» گوینده شدم و با زنده‌یاد منوچهر نوذری کار کردم و بعد وارد تلویزیون شدم و در شبکه دو با داریوش کاروان کار کردم. در آن دوران شیوه برنامه‌سازی خیلی تفاوت داشت و برنامه‌های شاد خیلی ساخته می‌شد. حتی پیام‌های مهم اخلاقی و دینی هم در یک فضای شاد به بیننده‌ها منتقل می‌شد.

در همان سال‌ها کار ساخت موسیقی فیلم هم انجام دادید؟

بله موسیقی فیلم «زرخرد» را ساختم و خودم هم خواندم. هم‌زمان در مطبوعات هم فعالیت می‌کردم. ضمن این که برای خواننده‌ها هم پس از انقلاب آهنگسازی کردم. تا این که سال ۱۳۶۰ سیمای اقتصادی پخش شد و من هم یکی از بازیگران این مجموعه بودم. جالب این که در سال‌های جنگ و زیر بمباران مجموعه‌های جذاب خوبی کار کردیم. حتی بالباس و گرم کار به خانه می‌رفتیم تا والور بیاییم. چون استودیو خیلی سرد بود.

خاطر هم هست که قرار بود سریال هم بسازید.

بله اما اولین بار نیست که سریال می‌سازم. من کلی تله‌فیلم برای تلویزیون نوشتم و ساختم. ده سریال برای راهنمایی و رانندگی ساختم که پخش شد و باعث شد در ذهن مردم بماند. چند وقتی هم هست که فیلم‌نامه سریالی را نوشتم اما هنوز شرایط مهیا نشده که بسازم؛ اما به شما اطمینان می‌دهم که سریال فوق‌العاده‌ای خواهد شد.

موضوع سریال‌تان چیست؟

یک کار عرفانی و مذهبی بسیار جذاب است. چون ممکن است که عده‌ای سوژه را کپی کنند، نمی‌توانم راجع به آن زیاد توضیح بدهم؛ اما امیدوارم هرچه زودتر شرایط مهیا شود تا بتوانم آن را بسازم.

اختراع

این کودکان با استعداد بشر را نجات می‌دهد



بگردد. پلاستیک پرتوهای فرسوخ را جذب می‌کند، بنابراین تشخیص آن با سنسورهای مخصوص بسیار آسان است. این دختر امیدوار است رباتش به‌زودی بتواند زباله‌های پلاستیکی را پیدا و جمع کند. او به آزمایشگاه علمی یونگ دعوت شد تا روی بهبود دستگاهش کار کند.

گیتانجالی رائو (Gitanjali Rao)، ۱۲ ساله، دستگاهی برای تشخیص سرب در آب

در سال ۲۰۱۶، ساکنان فلنت در میشگان به دلیل سرب زیاد موجود در آب مسموم شدند. در آن زمان، والدین گیتانجالی نوارهای تست مخصوصی خریدند تا آب را بررسی کنند، اما اغلب نتایج اشتباه از آب درمی‌آمد. به همین دلیل ایده اختراع دستگاهی برای تشخیص فلزات سنگین در آب به ذهن این دختر رسید. این دستگاه بر اساس فیلتری از جنس نانولوله‌های کربوهیدرات است که با اتصال به بلوتوث، به شما امکان رصد شاخص‌ها را از طریق تلفن همراه هوشمندتان می‌دهد. گیتانجالی بهترین دانشمند جوان در سال ۲۰۱۷ در آمریکا شد.

کاری بی‌شاپ (Curry Bishop)، ۱۰ ساله، دستگاهی که از مرگ کودکان در خودروهای بسته جلوگیری می‌کند

این ایده وقتی به ذهن این پسر جوان رسید که دختر شش‌ماهه همسایه در یک خودروی بسته گیر افتاد و مُرد. دمای داخل اتومبیل در تابستان به ۶۰ درجه سانتی‌گراد می‌رسد، حتی اگر پنجره‌ها کمی باز باشند. برای پیشگیری از مرگ کودکان، کاری دستگاهی مجهز به دماسنج، حسگر و سیستم خنک‌کننده اختراع کرد. این دستگاه به پشت‌سری صندلی خودرو وصل می‌شود و وقتی دمای اتاق بحرانی شود سیگنال می‌فرستد. شرکت تویوتا به این پروژه ابراز علاقه کرده است.

بریتانی ونگر (Brittany Wenger)، ۱۷ ساله، تشخیص اولین سرطان سینه

این دانش آموز فلوریدایی شبکه عصبی مصنوعی اختراع کرد که به تشخیص سرطان سینه کمک می‌کند. این یک برنامه کامپیوتری است که داده‌ها را مثل مغز انسان تحلیل می‌کند. با استفاده از این برنامه، می‌توانید داده‌های موردنظر را آنالیز می‌تواند این بیماری را با دقت ۹۹ درصد تشخیص دهد. او هنوز روی بهبود شبکه عصبی خودکار می‌کند. علاوه بر سرطان سینه می‌تواند شکل‌های تهاجمی لوسمی را تشخیص دهد.

آن ماکوسینسکی، کانادا، ۱۶ ساله، چراغ‌قوه حرارتی

آن ماکوسینسکی یک چراغ‌قوه اختراع کرد که نه با باتری بلکه با گرمای بدن کار می‌کند. او بعد از صحبت با دوستش که در فلیپین زندگی می‌کرد و می‌گفت به خاطر قطع برق شهر نمی‌تواند تکالیفش را انجام دهد این ایده به ذهنش رسید. چراغ‌قوه‌ای که او اختراع کرده به باتری نیاز ندارد بنابراین محیط‌زیست را آلوده نمی‌کند.

برترین‌ها: لویی بریل، ۱۵ ساله بود که سیستم خواندن و نوشتن برای نابینایان را اختراع کرد و بنجامین فرانکلین ۱۲ ساله بود که باله‌های غواصی را اختراع کرد. برای اینکه مخترع درخشانی شوید، تنها چیزی که نیاز دارید کمی الهام، اراده و اعتمادبه‌نفس است؛ و افرادی که در این مطلب می‌بینید، این حقیقت را ثابت می‌کنند.

جک آندراکا (Jack Andraka)، ۱۶ ساله، آزمایش تشخیص سرطان

جک بعد از مرگ یکی از نزدیکانش، به تشخیص به‌موقع سرطان علاقه‌مند شد. او خودش را با نشریات علمی آشنا کرد و هدف خود را ایجاد روشی برای تشخیص سرطان لوزالمعده تعیین کرد. این بیماری تقریباً بدون علامت است و فقط در مراحل بعدی قابل تشخیص است. این پسر به مدت هفت ماه، بعد از مدرسه در یک آزمایشگاه کار می‌کرد. او در نهایت دستگاه کوچکی اختراع کرد که می‌توانست پروتئین مزوتلین را در خون تشخیص دهد. مقدار بیش‌ازحد این پروتئین نشان‌دهنده وجود تومور بدخیم در بدن است.

والنتین فرچکا (Valentin Frechka)، اوکراین، ۱۸ ساله، کاغذی از جنس برگ‌های افتاده

یک دانش آموز دبیرستانی به نام والتین فرچکا تکنولوژی تولید کاغذ از برگ‌های افتاده را ایجاد کرد. این اختراع به کاهش جنگل‌زدایی و تولید کاغذ سازگار با محیط‌زیست کمک می‌کند. با ۱.۵ تن مواد اولیه می‌توان ۲۰ هزار ورق کاغذ A4 با این روش تولید کند. هر برگی برای تولید مناسب است، اما برگ بلوط از همه بهتر است. پسماندها را هم می‌توان برای به دست آوردن لیگنین فرآوری کرد که سوخت مناسبی است. والتین برای این ایده استفاده از برگ‌های افتاده، در المپیاد جینس ۲۰۱۸ در آمریکا مدال طلا را کسب کرد.

سرگی خلیاوین (Sergei Khaliavin)، ۱۷ ساله، ماوس کامپیوتر برای افرادی که دست ندارند

سرگی یک دانش‌آموز دبیرستانی بود که ایده ماوس کامپیوتر برای افرادی که دست ندارند به ذهنش رسید. او قصد داشت

فروردین

امروز در مهمانی خانوادگی یا جلسه کاری شرکت می‌کنید و با افراد جدیدی روبه‌رو می‌شود. از این موقعیت برای آشنایی با افراد جدید و ورود به حوزه‌های کاری تازه استفاده کنید. گفتگوهای خود با افراد مختلف را در بعدازظهر امروز جدی بگیرید، این گفتگوها باب تازه‌ای در شغل و زندگی پیش‌روی شما قرار می‌دهد.

اردیبهشت

امروز از آن روزها است که باب دل شما نخواهد بود و چیزهایی که برای زندگی روی آنها حساب باز می‌کردید، به ناگاه شما را ناامید خواهند کرد. در نتیجه برای اینکه روزی پر از استرس و نگرانی را تجربه نکنید، بهتر است برای حل کردن مشکلات پیش‌رو به یکی از دوستان خود زنگ بزنید یا از حرفه‌ای‌ها کمک بگیرید.

خرداد

برای شما امروز روز عاشقی است و اتفاق‌های عاشقانه‌ای که حتی فکرتان را هم نمی‌گذارد در پیش‌رو دارید. گفتگوی طولانی و عاشقانه‌ای که میان شما و دلدارتان صورت می‌گیرد را به فال نیک بگیرید و با یار خود از هر دری صحبت کنید.

تیر

امروز هیجان در منزل شما به اوج رسیده است چراکه وسیله جدیدی را برای منزل خریداری کرده‌اید. این وسیله برای شما و دیگر افراد منزل جذابی و کارایی زیادی دارد و بهتر است در حفظ و نگهداری آن کوشا باشید چراکه دوام آن، راحتی شما و دیگر افراد خانواده را به دنبال دارد.

مرداد

روز بسیار پرکاری را در پیش رو دارید و زمان زیادی را برای هماهنگی قرارها اختصاص دهید. به احتمال زیاد در حال تدارک رویدادی اجتماعی هستید و کارهای زیادی بر سران آوار شده که به‌راحتی از عهده انجام آنها بر نمی‌آید؛ اما اجازه ندهید حجم کارها شما را خسته و ناتوان کند.

شهریور

از جایی که حتی فکرتان را هم نمی‌گذارد، پول هنگفتی به شما می‌رسد و به لطف این ثروت، امروز تمام نگرانی‌های مالی شما برطرف خواهد شد. بخت به شما رو کرده و در آینده نیز احتمال زیادی وجود دارد

مرکز نگهداری و بازپروری پرندگان شکاری در همدان



مراسم تقدیر از احیاءکنندگان خانه‌های قدیمی منطقه ۱۱ تهران

